

Amtlich anerkannte Überwachungsorganisation des DEKRA e.V.
akkreditiert gem. DIN EN ISO/IEC 17020:2012 durch die Deutsche Akkreditierungsstelle (D-IS-11019-01-00)

Betreuende Niederlassung:
Saarlauterer Str. 10, 67071 Ludwigshafen
Tel.: 0621/685420 Fax: 0621/6854212



(1) FIN **ZCFC735B805297194**
(2) Kennz. **D MZ UT70**
(3) Prüfort **67071 Ludwigshafen**
Saarlauterer Str. 10, 22.05.2026
(4) km-St. **95889**
(5) Fz-Kl. **N1** Fz.z.Gü.bef. **b. 3,5 t**
Aufbau **BA03** BA geschlossener Kasten
Herst. **4192** IVECO (I)
Typ **000** IS35SI2AA
Var. **00000**
zGM **3500 kg**
EZ **28.02.2020**
Dat. letzt. HU **05/2024**
Prüfort-Nr. **0000700235**
Kd.-Nr / Regul.-Nr. **- / 0213536707**

SAT UMWELTECHNIK GMBH
Bleichstraße 3
67583 Guntersblum

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
Berichts-Nr. **P087355002037**
vom **22.05.2026, 13:18**
HU-Prüfziff. **5xAkfkB5 2015 D Stuttgart**
Seite 1 von 1

Ergebnis:
ohne festgestellte Mängel
D MZ UT70
nächste HU fällig **Mai 2028**

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

- (7) Ihr Fahrzeug ist ohne festgestellte Mängel.
Eine Wiedervorführung ist nicht erforderlich.
Die Plakette wurde zugeteilt und angebracht.
(8) Die nächste Hauptuntersuchung ist fällig im Mai 2028.

(9) DEKRA
Ihr Prüflingenieur
B.Eng. Marc-Christian Schmitt
Stempel und Unterschrift

(6) Festgestellte Mängel:

- *1.1.13a (EM)
Bremsbelag 1. Achse links und rechts verschlissen
- *4.2.2b (EM)
Schlussleuchte rechts Massefehler
- *DF4.7 (EM)
Kennzeichenbeleuchtung gebrochen links und rechts

Hinweise:

- Bremswirkung (Feststellbremse) Blockiergrenze erreicht
- Betriebsbremswirkung gemäß Punkt 8 Nr. 1 der HU-Bremsenrichtlinie ohne Beanstandung

Wir wünschen Ihnen eine gute Fahrt.



Motormanagement/Abgasreinigungssystem

Die Abgasuntersuchung wurde von der anerkannten Werkstatt mit der Kontroll-Nr. RP-1-02-0225-32 am 30.04.2026 durchgeführt und wird Ihnen gesondert berechnet.

Die mit * gekennzeichneten Mängel wurden um 10:00 Uhr festgestellt und waren um 13:09 Uhr behoben.



Zugriff auf den digitalen Untersuchungsbericht beim Kraftfahrt-Bundesamt.
DUB Such-ID: 81V312SGWAZX

Messwerte	Betriebsbremse		Feststellbremse	
	li.	re.	li.	re.
1. Achse	433 daN	445 daN	230 daN	281 daN
2. Achse	374	392	230	281
Abbremsung	z = 46.9%		z = 14.5%	

Systemdaten Stand: 4.28.13-6

Quittung Nr. 8735500000001758
Leistungsdatum 22.05.2026

Pers. Nr. 035925

DEKRA Automobil GmbH	1. Hauptuntersuchung nach §29 (ohne AU)	106,81	EUR
Handwerkstraße 15	2. Vorgaben nach Nr.1 Anlage VIIIa StVZO	1,19	EUR
70565 Stuttgart	Gesamtbetrag ohne MwSt	90,76	EUR
USt-IdNr. DE811297970	MwSt 19%	17,24	EUR
	Gesamtbetrag inkl. MwSt	108,00	EUR

Leistungen erfolgen im Auftrag der oben genannten Überwachungsorganisation

Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO



Datum 30.04.2026 12:30

BIV am Standort, Heintzelmann GmbH
 Saarlauterer Str. 8, 67071 Ludwigshafen

Tel: 0621/681230

Messprogramm:	Diesel mit OBD (Leitfaden 6)	Kraftstoffart:	Diesel
Fahrzeug:	Iveco IS35SI2AA	Emissionsklasse:	Euro 6
Amtliches Kennzeichen:	MZ-UT 70	Schlüsselnummer zu 1 / Feld 14.1:	36C1
Fahrzeug-Ident-Nr.:	ZCFC735B805297194	Schlüsselnummer zu 2 / Feld 2.1:	4192
		Schlüsselnummer zu 3 / Feld 2.2:	000
Kilometerstand:	95889	Erstzulassung:	28.02.2020

Messergebnis	Einheit	Min.	Max.	Gemessen	Ergebnis
Funktionsprüfung OBD					i.O.
Prüfbereitschaft					
unterstützt				011011101011	
durchgeführt				010000000000	
Prüfbereitschaft					
unterstützt				010000000010	
durchgeführt				000000000000	
Fehlerspeicher					
Kontrollleuchte Motordiagnose					
Sichtprüfung				i.O. #	i.O.
Ansteuerung				i.O. #	i.O.
Status				i.O.	i.O.
Konditionierung					
Motortemperatur	°C	60		60	i.O.
Anzahl		---		---	i.O.
Reinigungsgasstöße					i.O.
Drehzahl					i.O.
Reinigungsgasstöße	1/min	---		---	i.O.
Abgasmessung					
Stabilisierung (H)	1/min	750 #	850 #	802	i.O.
Drehzahlanhebung	1/min	1802		3782	i.O.
Beruhigung (H)	1/min	750 #	850 #	800	i.O.
Messung 1					
Leerlaufdrehzahl (H)	1/min	750 #	850 #	799	i.O.
Partikel	1/cm3			2939	
Arith. Mittelwert					
Partikelanzahl	1/cm3		250000.0	2939	i.O.
Ergebnis					
Funktionsprüfung OBD	i.O.				
Funktionsprüfung Abgas	i.O.				
Gesamtergebnis	BESTANDEN				
Bemerkungen	Dieser Nachweis ist bis spätestens Ende des folgenden Kalendermonats bei der Hauptuntersuchung vorzulegen, ansonsten verliert er seine Gültigkeit.				
Hinweis					

Mängel der HU-Richtlinie (Mängel nach Nr. 4.4 der AU-Richtlinie) die behoben wurden KEINE

Erkannte, aber nicht behobene Mängel nach Nr. 5.3 der AU-Richtlinie:

Gerät	Version
AU-Programmversion WOW emission	WOW! Emission / V.6 (LF6) , CRC: F49C
Solldaten	AD II/2025
OBD-Auslesegerät WOW! GmbH Snooper+ BT	121 , [SN: 225664]
Partikelzähler WOW! GmbH WPA	V.2.26 , [SN: 3567]

Kontroll-Nr.:	RP-1-02-0225-32
Prüfer	Thomas Lätsch
verantwortliche Person	Thomas Lätsch

Heintzelmann GmbH
 67071 Ludwigshafen
 AU-Nr.: RP-1-02-0225-32

Unterschrift

Nachweis-Siegel mit Prägenummer

T 02899612

